



Zatwierdzenie procesu produkcyjnego i wyrobu wg VDA 2 (PPA)

Numer usługi 2026/01/27/176628/3286521

4 378,80 PLN brutto
3 560,00 PLN netto
312,77 PLN brutto/h
254,29 PLN netto/h

SQD ALLIANCE
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ
CIĄ

★★★★★ 4,9 / 5

22 oceny

- 📍 Pszczyna
- 🏢 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 14:00 h
- 📅 13.07.2026 do 14.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do osób zaangażowanych w procesy nowych uruchomień, a w szczególności w zatwierdzenie procesu i wyrobu, które chcą podnieść swoje kompetencje i kwalifikacje, przede wszystkim do kierowników działów jakości, inżynierów jakości, pracowników działów zakupowych, inżynierskich, logistycznych, personelu odpowiedzialnego za działania jakościowe związane z niniejszym zakresem tematycznym.

Minimalna liczba uczestników

3

Maksymalna liczba uczestników

12

Data zakończenia rekrutacji

08-07-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

14

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestnika do skutecznego stosowania procedury zatwierdzania procesów produkcyjnych i wyrobów zgodnie ze standardem VDA 2. Uczestnik zdobywa umiejętności w zakresie planowania, koordynacji oraz przeprowadzania procesu PPA, a także przygotowywania wymaganych dowodów do przedstawienia klientowi. Dzięki szkoleniu, uczestnik będzie w stanie efektywnie zarządzać jakością dostaw oraz zapewnić zgodność z wymaganiami klientów i procedurami audytowymi.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje działania podejmowane w zakresie zapewnienia jakości dostaw zgodnie z wymaganiami standardu VDA 2.	Poprawnie wskazuje i opisuje główne działania w procesie zapewnienia jakości dostaw zgodnie z podręcznikiem VDA 2.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Charakteryzuje zasady oraz elementy składające się na procedurę zatwierdzania procesu produkcyjnego i wyrobu (PPA).	Wymienia i charakteryzuje poszczególne etapy procedury PPA oraz przypisane im wymagane dokumenty.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestniczy w procesie PPA, w tym przygotowuje niezbędne dowody oraz przeprowadzić wewnętrzne zatwierdzenie.	Na podstawie opisu przypadku przygotowuje przykładowy komplet dokumentów zatwierdzających zgodnie z wymaganiami VDA 2.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Interpretuje i stosuje wymagania podręcznika VDA 2 w praktyce zawodowej, w tym w kontekście auditów jakościowych.	Analizuje przykładową sytuację auditową i wskazuje właściwe wymagania VDA 2 oraz możliwe działania korygujące.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Zawartość

- Przed szkoleniem: quiz online z fragmentami podręcznika VDA 2, określający wstępny poziom wiedzy uczestników.
- Podręcznik VDA 2 z opisem zmian, elementów różnicowych do poprzedniego wydania.
- Wyjaśnienie poszczególnych elementów stawianych wymagań.
- Zestaw ćwiczeń umożliwiających poznanie wymagań procedury PPA.

Literatura

- VDA 2

Egzamin/test

Po zakończonym szkoleniu przewidziany jest test pisemny dla uczestników, weryfikujący nabytą wiedzę.

Przerwy są wliczone w czas usługi szkoleniowej.

UWAGA! Czas trwania usługi rozwojowej to zgodnie z harmonogramem 14 godzin zegarowych

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 378,80 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 560,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	312,77 PLN
Koszt osobogodziny netto	254,29 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Dominik Dytko

Absolwent Wyższej Szkoły Humanistyczno-Ekonomicznej w Łodzi na kierunku informatyka, specjalizacji sieci internetowe, oraz studiów Politechniki Śląskiej w Gliwicach na kierunku Zarządzania jakością w Przedsiębiorstwie. Od roku 2007 związany bezpośrednio z przemysłem motoryzacyjnym. Uzyskał akredytację PCA na sprawdzanie oraz wzorcowanie oprzyrządowania pomiarowego. Auditor systemu ISO 9001 i IATF 16949 oraz VDA 6.3. Posiada uprawnienia VDA QMC w obszarze Core Tools. Konsultant i doradca specjalizujący się w narzędziach jakościowych takich jak APQP, PPAP, FMEA, VDA MLA, VDA PPA. Od roku 2022 prowadzi również zajęcia z tematyki zarządzania jakością na uczelni wyższej WAB we Wrocławiu.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Cena zawiera

Materiały szkoleniowe, wydanie eCertyfikatu, komfortową salę wykładową z pełnym wyposażeniem multimedialnym.

Podręcznik VDA 2 w j. polskim w cenie szkolenia otwartego dla każdego uczestnika.

Warunki uczestnictwa

Wymagania wstępne

Preferowana jest znajomość podstawowych wymagań standardu IATF 16949 w zakresie spełnienia wymagań klienta dotyczących zatwierdzenia procesu i wyrobu, a także podstawowa wiedza dotycząca wymagań podręczników VDA. Zaleca się uczestnictwo w kursie VDA „Zapewnienie poziomów dojrzałości nowych części wg VDA MLA” (ID 602).

Warunkiem uczestnictwa jest zakwalifikowanie się do programu oraz podpisanie umowy z operatorem i otrzymanie nr ID wsparcia.

Informacje dodatkowe

Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Uczestnikom/-czkom projektu, kosztów dojazdu i zakwaterowania.

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo

Adres

ul. Stefana Batorego 19

43-200 Pszczyna

woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



KATARZYNA CZAJKA

E-mail katarzyna.czajka@sqda.pl

Telefon (+48) 531 401 841